

1. Ripple是Ryanvogel在2004年创建的一种加密货币——RipplePay，但它并没有引起太多的关注。
2. 直到2012年，克里斯拉森和杰德麦卡勒伯才与沃格尔建立合作关系，
3. 涟漪开始发展。其核心是建立一个高效、快捷、便捷的支付转移系统，区别于其他加密货币为个人提供服务。
4. 瑞波货币的目标群体是银行和其他金融机构，其原始资产是瑞波货币(XRP)。到2021年9月20日，其市值为427.6亿美元。
5. 它拥有独特的技术。它没有矿工，也不需要采矿。总共1000亿单位的Ripple币被三位创始人以200亿持有，并向RippleLabs捐赠了800亿。
6. 2017年，该实验室建立了55个10亿XRP合同。合约在0到54个月的每个月的第一天到期，释放XRP。
7. 涟漪货币的最小单位是“滴”，而1涟币等于10⁶滴。由于波纹币的分布方式和波纹币的中心化，导致一些加密货币社区
8. 对其信任度低。其次是基于可信子网的共识算法，即XRP莱杰共识机制。交易发生后，每个节点会选择一些验证节点对交易和订单进行投票。
9. 投票权取决于节点自身拥有的加密货币数量。数量越多，被选中的概率越大。当超过80%的节点通过验证时，交易将被确认并添加到区块链中。
10. 它可以使用除原始资产XRP之外的任何货币，包括法定货币、数字货币和其他价值形式，交易速度快，仅需3-5秒，而比特币需要500秒，容量大，每秒1500笔交易，每秒3笔交易。